

ADESIVO DE PARA-BRISAS (POLIURETANO)



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Não necessita Primer.
- Monocomponente.
- Alta adesividade e vedação.
- Permanente flexibilidade.
- Fácil aplicação e acabamento.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Aplicador manual.
- Aplicador pneumático.
- Cordoalha de aço para remoção de para-brisas.
- Ventosa.
- Cavalete de apoio.
- Limpa vidros.

Descrição do Produto

Adesivo base poliuretano monocomponente para colagem de vidros automotivos. Possui tecnologia Primerless (não necessita de primer para secagem), cura com a umidade do ar. Ideal para colagens, fixações e vedações de para-brisas e vidros automotivos em geral.

Características

- Baixo tempo de liberação do veículo após a colagem do vidro - 3 horas para veículos sem airbag e 6 horas para veículos com airbag.
- Adere sem a necessidade de utilização de Primer (Primerless).
- Excelente adesão e coesão ao vidro.
- Cola e veda as uniões entre vidros em suas cavidades.
- Alta flexibilidade e resistência.
- Não mancha e não ataca a pintura.
- Não escorre quando aplicado.
- Tem excelente aplicabilidade e permite acabamento perfeito, sem formação de bolha ou gel.
- Baixo teor de solvente, 98% de material ativo.
- Excelente durabilidade.
- Baixo odor.
- Pode ser aplicado com aplicador pneumático.

Aplicações

- Colagem e vedação de:
 - Para-brisas.
 - Vidros traseiros.
 - Vidros laterais.
 - Vidros de escotilha de embarcações.
 - Vidros de sacadas.

Restrições de uso

- O adesivo para para-brisas não é recomendado para colagens estruturais, tais como: fachadas de prédios.

ADESIVO DE PARA-BRISAS (POLIURETANO)

Modo de usar



1 Retire o vidro danificado com a ajuda da Cordoalha de aço.



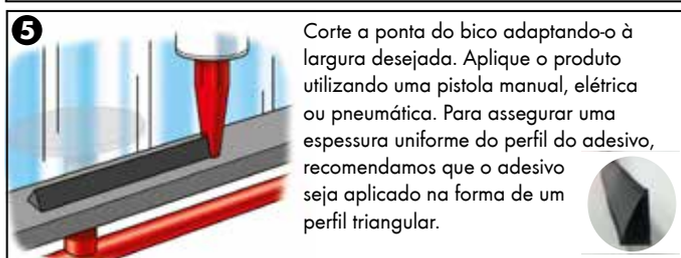
2 Faça a retirada do adesivo velho e todo resíduo de sujeira.



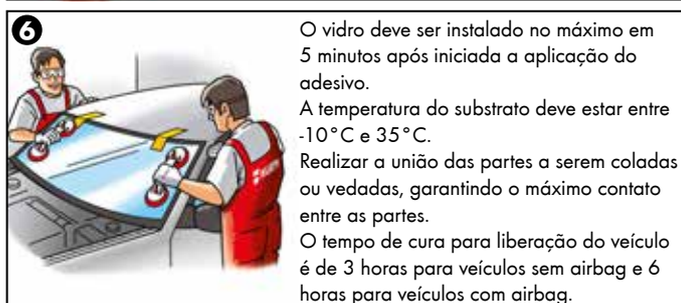
3 Realize a limpeza de todo o perímetro onde o novo adesivo será aplicado.



4 A superfície aplicada deverá estar limpa, isenta de contaminações e impregnações de partículas de graxa, óleo, tinta, alcatrão, cera, ferrugem e asfalto. Limpe o vidro com produto adequado e seque na sequência.



5 Corte a ponta do bico adaptando-o à largura desejada. Aplique o produto utilizando uma pistola manual, elétrica ou pneumática. Para assegurar uma espessura uniforme do perfil do adesivo, recomendamos que o adesivo seja aplicado na forma de um perfil triangular.



6 O vidro deve ser instalado no máximo em 5 minutos após iniciada a aplicação do adesivo.
A temperatura do substrato deve estar entre -10°C e 35°C.
Realizar a união das partes a serem coladas ou vedadas, garantindo o máximo contato entre as partes.
O tempo de cura para liberação do veículo é de 3 horas para veículos sem airbag e 6 horas para veículos com airbag.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Würth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.

Dados técnicos

Propriedades	Norma	Valores
Cor	-	Preto
Densidade	DIN 53479	1,30 +/- 0,05kg/l
Tack-Free (23 °C, UR 50%) Formação de película	-	20 ~ 60 min
Tempo de cura (23 °C, UR 50%)	-	≥ 3 mm/ 24 hr
Dureza Shore A	DIN 53505	60 +/- 5
Força de cisalhamento (sem Primer)	-	≥ 2 N/mm ²
Resistência a tração	DIN 53504	~ 5 N/mm ²
Alongamento	DIN 53504	~ 400%
Temperatura de transição vítrea	DIN 53445	-45°C aprox..
Temperatura de trabalho	-	-40 °C a 90°C

Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após a utilização total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condições de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50 °C.
- Validade: 9 meses a partir da data de fabricação.

Para mais informações, por favor contate

Würth do Brasil Peças de Fixação Ltda
Rua Adolf Würth, 557 - Jd. São vicente
Tel.: (11) 4613 1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Conteúdo	Descrição	Cor	Código
01 unidade	310ml/390g	Cartucho	Preto	0890 100 404
	600ml/750g	Sachê	Preto	0890 100 405*

* Cada 4 unidades de sachê acompanha 1 bico aplicador.